

# HOJA TECNICA DE PRODUCTO

## Sika® Vinilo Panel

### RECUBRIMIENTO DECORATIVO A BASE DE RESINAS VINÍL ACRÍLICAS.

<b>DESCRIPCION</b>	El <b>Sika Vinilo Panel</b> es una pintura blanca, especial para placas de sistemas livianos en interiores. (No lavable).
<b>USOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Como primera mano o capa final en interiores (zonas donde no se necesita lavado), para decorar y proteger muros y cielo rasos interiores en edificación residenciales o de oficinas y en vivienda.</li> </ul>
<b>VENTAJAS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bajo salpique.</li> <li>• Excelente cubrimiento.</li> <li>• Rápido secado.</li> <li>• Óptima adherencia.</li> <li>• Se puede aplicar en variedad de sustratos como mampostería, morteros o concreto, fibrocemento, estucos, etc.</li> <li>• Fácil aplicación con brocha, rodillo, pistola convencional o equipos airless.</li> <li>• Ecológico, Libre de solventes.</li> <li>• Las herramientas y equipos se lavan con agua.</li> </ul>

#### MODO DE EMPLEO

##### Preparación de la superficie.

La superficie debe estar seca, limpia, libre de solventes, polvo, grasas u otros contaminantes que puedan interferir con una buena adherencia. En caso de existir grietas o fisuras, éstas deberán ser previamente reparadas.

##### Método de limpieza.

Sobre Superficies nuevas realizar limpieza previa con cepillo de cerdas suaves, sobre superficies para repinte o sucias hacer una limpieza con aire a presión o con agua y jabón y cepillos de cerda blanda. No aplicar sobre superficies con cal o carburo. Los hormigueros, fisuras o irregularidades sobre la superficie se deberán resanar o reparar con el producto adecuado como **EstukaDos**, **Estuka Acrílico** o con morteros de reparación de acuerdo al tipo de resane.

##### Aplicación del recubrimiento.

Revolver el **Sika Vinilo Panel**, con una espátula limpia hasta obtener completa homogeneidad en el producto.

Aplicar la primera mano o capa diluida con agua limpia, dependiendo del equipo de aplicación y la superficie.

Herramienta	Agua (%)	Agua (Volumen)
Brocha o rodillo	25% por gl	1/4 gl
Pistola convencional	30-35% por gl	5/16 - 1/3 gl
Pistola Airless	5-10% por gl	1/16 - 1/8 gl

Después de aplicada la primera mano o capa, aplicar la siguiente mano cuando la anterior haya secado totalmente (aproximadamente 2 horas).

Aplicar las manos necesarias hasta obtener el cubrimiento y acabado deseado.

##### Consumos aproximados:

En obra nueva o sobre Estuka.	25 a 35 m <sup>2</sup> /gl
Sobre colores diferentes	30 a 40 m <sup>2</sup> /gl
Sobre colores similares	35 a 50 m <sup>2</sup> /gl

Estos rendimientos son una guía. Se recomienda realizar pruebas de rendimiento sobre cada tipo de superficie.

## DATOS TECNICOS

Cumple norma NTC 1335

Color:	Blanco
Brillo especular:	< 10 unidades de brillo
Viscosidad a 25°C:	105 ± 10 UK
% sólidos (v/v)	> 32%
Finura de dispersión:	< 4.0 N.S.
Blancura WB:	Color Blanco 80-90%
Secamiento:	1 hora a 25°C y humedad relativa 60% ± 5% Para segundas capas 2 horas.

### Limites de aplicación.

Temperatura mínima ambiente y del sustrato:	8°C
---	-----

El concreto o mortero debe tener mínimo 14 días de edad a 20°C ya que puede presentar manchas o fisuras.

En superficies alcalinas susceptibles de humedad se sugiere aplicar un imprimante sellador de superficies **Sika ImperMur** para prevenir manchas y pérdida de color de la pintura.

## PRECAUCIONES

- Mantener el empaque bien tapado y bajo techo.
- Si la superficie es deleznable puede haber mala adherencia, verificar la buena calidad de la superficie.
- No debe usarse para superficies de tráfico como pisos.
- Para la última capa verifique que todo el producto sea del mismo lote para garantizar homogeneidad en el color.
- Para uso interior exclusivamente.
- No lavable

## MEDIDAS DE SEGURIDAD

Manténgase fuera del alcance de los niños. Evite todo tipo de contacto con la piel. Usar guantes de caucho y gafas de seguridad para su manipulación. Consultar la hoja de seguridad del producto. En caso de contacto con los ojos, lavar abundantemente con agua y acudir lo más pronto posible al médico.

## PRESENTACION

1 Galón, Cuñete (5 gall), tambor (55 gal).

## ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE

El tiempo de almacenamiento es de 18 meses en su envase original, bien cerrado en lugar fresco y bajo techo. Transportar con las precauciones normales para productos químicos.

## CODIGOS R/S

R: 36/37  
S: 2/13/21/24/25/26/29/37/44/46

### Clasificación USGB LEED:

**Sika Vinilo Panel** conforme a los requisitos LEED v3. IEQ, crédito 4.2: Materiales de baja emisión: pinturas y recubrimientos.

(Método SCAQMD 304-91) Contenido de VOC < 100 gr/l.



Responsabilidad Integral



**Sika Colombia S.A.**

Vereda Canavita, km 20.5  
Autopista Norte, Tocancipá  
Conmutador: 878 6333  
Colombia - web:col.sika.com

### NOTA

La información, y en particular las recomendaciones relacionadas con la aplicación y uso final de los productos **Sika**, se proporcionan de buena fe, con base en el conocimiento y la experiencia actuales de **Sika** sobre los productos que han sido apropiadamente almacenados, manipulados y aplicados bajo condiciones normales de acuerdo con las recomendaciones de **Sika**. En la práctica, las diferencias en los materiales, sustratos y condiciones actuales de las obras son tales, que ninguna garantía con respecto a la comercialidad o aptitud para un propósito particular, ni responsabilidad proveniente de cualquier tipo de relación legal pueden ser inferidos ya sea de esta información o de cualquier recomendación escrita o de cualquier otra asesoría ofrecida. El usuario del producto debe probar la idoneidad del mismo para la aplicación y propósitos deseados. **Sika** se reserva el derecho de cambiar las propiedades de los productos. Los derechos de propiedad de terceras partes deben ser respetados. Todas las órdenes de compra son aceptadas con sujeción a nuestros términos de venta y despacho publicadas en la página web: col.sika.com. Los usuarios deben referirse siempre a la versión local más reciente de la Hoja Técnica del Producto cuya copia será suministrada al ser solicitada.

### Hoja Técnica de Producto

Sika Vinilo Panel  
Versión: 01/2015

